

沙伯基础PEI(上海)代理商

产品名称	沙伯基础PEI(上海)代理商
公司名称	上海恒塑国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	沙伯基础:一级代理商 沙伯基础:中国代理商 沙伯基础:中国服务商
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	18321552003

产品详情

美国沙伯基础PEI系列上海代理商

美国沙伯基础ULTEM系列PEI中国代理商/美国沙伯基础ULTEM系列PEI一级代理商/美国沙伯基础ULTEM系列PEI中国供应链服务商

美国沙伯基础ULTEM系列PEI中国代理商ULTEM系列PEI《渠道正规、货源稳定、牌号齐全、库存充足、量大价优、互惠共赢》部分特殊材料缺货，欢迎来电咨询后订购。

沙特基础ULTEM PEI 1000>PEI-FR<阻燃等级: V-2 V-0 5VA

材料特性: 无定形 非增强 高模量 高强度 耐高温 耐化学性 通用级材料用途: 汽车内饰件 巴士 重型卡车应用 特种车辆 引擎盖下的应用 显示器 电气设备 电气元件 伺服电机 家电应用 照明应用 电子材料处理 工业应用 铁路应用 包装 硬包装 眼科应用 运动器材应用 商业设备 国防 电动车部件 储能 化石应用 工业物料处理 基础设施 个人饰品 个人娱乐 休闲应用 游乐车 半导体技术应用 风能发电 纺织应用 复合材料 通用 草坪和园林设备 室外应用

沙特基础ULTEM PEI 1010>PEI-FR<阻燃等级: V-2

材料特性: 无定形 非增强 高模量 高强度 耐高温 耐化学性 通用级材料用途: 汽车内饰件 巴士 重型卡车应用 特种车辆 引擎盖下的应用 显示器 电气设备 电气元件 伺服电机 家电应用 照明应用 电子材料处理 铁路应用 包装 硬包装 眼科应用 运动器材应用 商业设备 消费品应用 国防 电动车部件 储能 化石应用 工业物料处理 基础设施 个人饰品 个人娱乐 休闲应用 游乐车 半导体技术应用 风能发电 纺织应用 复合材料 通用 草坪和园林设备 室外应用

沙特基础ULTEM PEI 2410>PEI-GF40-FR<阻燃等级: V-0 5VA

材料特性: 中等流动性 环保认证材料用途: 汽车内饰件 引擎盖下的应用 显示器 电气设备 电气元件 伺服电机 家电应用 电子材料 电子材料处理 商业设备 国防 储能 基础设施 个人饰品 个人娱乐 游乐车 半导体技术应用 复合材料

沙特基础ULTEM PEI 1000R>PEI-FR<阻燃等级: V-2 V-0 5VA

材料特性: 无定形 中等流动性 非增强 高模量 高强度 耐高温 耐化学性 通用级材料用途: 汽车内饰件 巴士 重型卡车应用 特种车辆 引擎盖下的应用 显示器 电气设备 电气元件 伺服电机 家电应用 照明应用 电子材料 电子材料处理 铁路应用 包装 硬包装 眼科应用 运动器材应用 商业设备 消费品应用 国防 电动车部件 储能 化石应用 工业物料处理 基础设施 个人饰品 个人娱乐 休闲应用 游乐车 半导体技术应用 风能发电 纺织应用 复合材料 通用 草坪和园林设备 室外应用

沙特基础ULTEM PEI 2300>PEI-GF30-FR<阻燃等级: V-0

材料特性: 中等流动性 环保认证材料用途: 汽车内饰件 巴士 重型卡车应用 特种车辆 引擎盖下的应用 显示器 电气设备 电气元件 伺服电机 建筑应用 家电应用 照明应用 电子材料处理 铁路应用 硬包装 运动器材应用 商业设备 国防 储能 化石应用 工业物料处理 基础设施 个人饰品 个人娱乐 休闲应用 游乐车 半导体技术应用 风能发电 纺织应用 复合材料 草坪和园林设备 室外应用

沙特基础ULTEM PEI 2200>PEI-GF20-FR<阻燃等级: V-0 5VA

材料用途: 汽车内饰件 巴士 重型卡车应用 特种车辆 引擎盖下的应用 显示器 电气设备 电气元件 伺服电机 建筑应用 家电应用 照明应用 电子材料处理 铁路应用 硬包装 运动器材应用 商业设备 国防 储能 化石应用 工业物料处理 基础设施 个人饰品 个人娱乐 休闲应用 游乐车 半导体技术应用 风能发电 纺织应用 复合材料 草坪和园林设备 室外应用

沙特基础ULTEM PEI 2300R>PEI-GF30-FR<阻燃等级: V-0 5VA

材料特性: 中等流动性 环保认证材料用途: 汽车内饰件 巴士 重型卡车应用 特种车辆 引擎盖下的应用 显示器 电气设备 电气元件 伺服电机 建筑应用 家电应用 电子材料 电子材料处理 铁路应用 硬包装 运动器材应用 商业设备 国防 储能 工业物料处理 基础设施 个人饰品 个人娱乐 休闲应用 游乐车 半导体技术应用 风能发电 纺织应用 复合材料 草坪和园林设备 室外应用

沙特基础ULTEM PEI 2110R>PEI-GF10-FR<阻燃等级: V-0 5VA

材料特性: 中等流动性 环保认证材料用途: 汽车内饰件 引擎盖下的应用 显示器 电气设备 电气元件 伺服电机 电子材料 电子材料处理 商业设备 国防 储能 基础设施 个人饰品 个人娱乐 游乐车 半导体技术应用 复合材料

沙特基础ULTEM PEI 1000E>PEI-FR<阻燃等级: V-0 5VA

材料用途: 显示器 电气设备 电气元件 家电应用 电子材料 电子材料处理 饮料包装应用 食品包装应用

商业设备 基础设施 个人饰品 个人娱乐

沙特基础ULTEM PEI 2410R>PEI-GF40-FR<阻燃等级: V-0 5VA

沙特基础ULTEM PEI 3452>PEI-(GF+MD)45-FR<阻燃等级: V-0 5VA

材料特性: 尺寸稳定 中等流动性 环保认证材料用途: 巴士 重型卡车应用 特种车辆 引擎盖下的应用
电气元件 伺服电机 运动器材应用 国防 化石应用 工业物料处理 基础设施 休闲应用 游乐车

沙特基础ULTEM PEI 2300F>PEI-GF30-FR<阻燃等级: V-0 5VA

材料特性: 中等流动性 环保认证材料用途: 家电应用 饮料包装应用 软包装 食品包装应用 包装 家居装饰
商业设备 消费品应用 个人饰品 个人娱乐

沙特基础ULTEM PEI HU1010>PEI-FR<阻燃等级: V-2 V-0 5VA

材料特性: 中等流动性 生物相容 电子束灭菌 环保认证 环氧乙烷灭菌 伽马灭菌 蒸汽灭菌材料用途:
液体和血液处理 医疗设施基础设施 医疗器械 医疗护理用品 眼科应用 患者测试 药物应用 呼吸和睡眠治疗
外科应用 个人饰品 个人娱乐

沙特基础ULTEM PEI CRS5201>PEI-GF20-FR<聚合物: 共聚物阻燃等级: V-0 5VA

材料特性: 中等流动性 耐酸 耐碱 耐化学性 环保认证材料用途: 汽车内饰件 巴士 重型卡车应用
引擎盖下的应用 铁路应用 国防 化石应用

沙特基础ULTEM PEI XP110>PEI-FR<

材料特性: 低吸水率 高强度 良好的介电强度 毒性低 低烟雾材料用途: 泡沫

沙特基础ULTEM PEI 2100F>PEI-GF10-FR<阻燃等级: V-0 5VA

沙特基础ULTEM PEI HU2300>PEI-GF30-FR<阻燃等级: V-0 5VA

沙特基础ULTEM PEI 6202>PEI-QD12-FR<聚合物: 共聚物阻燃等级: V-0

材料特性: 中等流动性 环保认证材料用途: 显示器 电气设备 电气元件 电子材料 电子材料处理 基础设施

沙特基础ULTEM PEI 4001>PEI-PTFE-FR<阻燃等级: V-0 5VA

材料特性: 中等流动性 环保认证材料用途: 显示器 电气设备 电气元件 家电应用 电子材料 电子材料处理
饮料包装应用 食品包装应用 商业设备 基础设施 个人饰品 个人娱乐

沙特基础ULTEM PEI 2100>PEI-GF10-FR<阻燃等级: V-0

材料用途: 汽车内饰件 巴士 重型卡车应用 特种车辆 引擎盖下的应用 显示器 电气设备 电气元件 伺服电机 建筑应用 家电应用 电子材料处理 硬包装 运动器材应用 商业设备 国防 储能 工业物料处理 基础设施 个人饰品 个人娱乐 休闲应用 半导体技术应用 风能发电 纺织应用 复合材料 草坪和园林设备 室外应用

沙特基础ULTEM PEI 2210>PEI-GF20-FR<阻燃等级: V-0 5VA

材料特性: 中等流动性 环保认证材料用途: 汽车内饰件 引擎盖下的应用 显示器 电气设备 电气元件 伺服电机 家电应用 电子材料处理 商业设备 国防 储能 化石应用 基础设施 个人饰品 个人娱乐 游乐车 半导体技术应用 复合材料

沙特基础ULTEM PEI 2210R>PEI-GF20-FR<阻燃等级: V-0 5VA

材料特性: 中等流动性 环保认证材料用途: 汽车内饰件 引擎盖下的应用 显示器 电气设备 电气元件 家电应用 电子材料 电子材料处理 商业设备 国防 储能 基础设施 个人饰品 个人娱乐 游乐车 半导体技术应用 复合材料

沙特基础ULTEM PEI 4002>PEI-PTFE-FR<阻燃等级: V-0 5VA

沙特基础ULTEM PEI 2310>PEI-GF30-FR<阻燃等级: V-0 5VA

材料特性: 中等流动性 环保认证材料用途: 汽车内饰件 重型卡车应用 引擎盖下的应用 显示器 电气设备 电气元件 伺服电机 建筑应用 家电应用 电子材料处理 商业设备 国防 储能 基础设施 个人饰品 个人娱乐 游乐车 半导体技术应用 复合材料

沙特基础ULTEM PEI 2110>PEI-GF10-FR<阻燃等级: V-0

材料特性: 中等流动性 环保认证材料用途: 汽车内饰件 引擎盖下的应用 显示器 电气设备 电气元件 伺服电机 家电应用 电子材料处理 商业设备 国防 储能 基础设施 个人饰品 个人娱乐 游乐车 半导体技术应用 复合材料

沙特基础ULTEM PEI AUT200>PEI<

材料特性: 高流动性 低释气 低积垢材料用途: 汽车外饰件 汽车照明

沙特基础ULTEM PEI 2400>PEI-GF40-FR<阻燃等级: V-0

材料特性: 中等流动性 环保认证材料用途: 汽车内饰件 巴士 重型卡车应用 特种车辆 引擎盖下的应用 显示器 电气设备 电气元件 伺服电机 电子材料 电子材料处理 铁路应用 硬包装 国防 储能 工业物料处理 基础设施 游乐车 半导体技术应用 风能发电 纺织应用 复合材料

沙特基础ULTEM PEI 2200R>PEI-GF20<阻燃等级: V-0

沙特基础ULTEM PEI CRS5011R>PEI<聚合物: 共聚物

沙特基础ULTEM PEI 1000F>PEI-FR<阻燃等级: V-2 V-0 5VA

材料特性: 无定形 非增强 高模量 高强度 耐高温 耐化学性 通用级材料用途: 家电应用 饮料包装应用 软包 食品包装应用 包装 家居装饰 商业设备 消费品应用 个人饰品 个人娱乐 通用

沙特基础ULTEM PEI 9075>PEI-FR<

材料特性: 高流动性 毒性低 环保认证 低烟雾材料用途: 铁路应用 国防 型材 添加剂

沙特基础ULTEM PC+PEI ATX200F>(PC+PEI)-FR<阻燃等级: V-2 V-0

材料特性: 高流动性 环保材料用途: 电器用具 家电应用 饮料包装应用 软包装 食品包装应用 家居装饰 消费品应用 个人饰品 个人娱乐

沙特基础ULTEM PEI CRS5201R>PEI-GF20-FR<聚合物: 共聚物阻燃等级: V-0

材料特性: 中等流动性 耐酸 耐碱 耐化学性 环保认证材料用途: 汽车内饰件 巴士 重型卡车应用 引擎盖下的应用 铁路应用 国防 化石应用

沙特基础ULTEM PC+PEI ATX200>(PC+PEI)-FR<阻燃等级: V-2 V-0

材料特性: 高流动性材料用途: 显示器 电气设备 电气元件 基础设施 电子材料 电子材料处理

沙特基础ULTEM PEI 1010F>PEI-FR<阻燃等级: V-2 V-0 5VA

材料特性: 无定形 高流动性 非增强 高模量 高强度 耐高温 耐化学性 通用级材料用途: 家电应用 饮料包装应用 软包装 食品包装应用 包装 家居装饰 商业设备 消费品应用 个人饰品 个人娱乐 通用

沙特基础ULTEM PEI CRS5211R>PEI-GF20-FR<聚合物: 共聚物阻燃等级: V-0 5VA

沙特基础ULTEM PEI SF2250>PEI-FR<阻燃等级: V-0

材料特性: 高流动性材料用途: 薄壁产品

沙特基础ULTEM PEI 1010R>PEI-FR<阻燃等级: V-2 V-0 5VA

材料特性: 中等流动性 环保认证材料用途: 汽车内饰件 巴士 重型卡车应用 特种车辆 引擎盖下的应用

显示器 电气设备 电气元件 伺服电机 家电应用 照明应用 电子材料 电子材料处理 铁路应用 包装 硬包装 眼科应用 运动器材应用 商业设备 消费品应用 化石应用 工业物料处理 基础设施 个人饰品 个人娱乐 休闲应用 游乐车 半导体技术应用 纺织应用 复合材料 草坪和园林设备 室外应用

沙特基础ULTEM PEI HU1000E>PEI<

沙特基础ULTEM PEI ATX3562R>PEI-(GF+MD)50<

材料特性: 尺寸稳定 高流动性 环保认证材料用途: 巴士 重型卡车应用 特种车辆 引擎盖下的应用 电气元件 伺服电机 运动器材应用 国防 电动车部件 化石应用 工业物料处理 基础设施 休闲应用 游乐车

沙特基础ULTEM PEI HU1000>PEI-FR<阻燃等级: V-2 V-0 5VA

沙特基础ULTEM PEI 1100>PEI-FR<阻燃等级: V-2 V-0 5VA

材料特性: 中等流动性材料用途: 显示器 电气设备 电气元件 家电应用 电子材料处理 商业设备 基础设施 个人饰品 个人娱乐

沙特基础ULTEM PEI 2312>PEI-MGF30-FR<阻燃等级: V-0

沙特基础ULTEM PEI 4000>PEI-GF-PTFE-CD-FR<阻燃等级: V-0

沙特基础ULTEM PEI DU242>PEI<

材料特性: 高流动性 耐低温冲击 环保认证材料用途: 运动器材应用 个人饰品 个人娱乐 休闲应用 纺织应用

沙特基础ULTEM PEI 2310R>PEI-GF30-FR<阻燃等级: V-0

沙特基础ULTEM PEI 1000FC>PEI-FR<阻燃等级: V-2 V-0 5VA

沙特基础ULTEM PEI PW1000>PEI-FR<阻燃等级: V-2 V-0 5VA

材料特性: 中等流动性 无填充材料用途: 建筑应用 饮用水应用 水管理应用

沙特基础ULTEM PEI CRS5001>PEI-FR<聚合物: 共聚物阻燃等级: V-0

沙特基础ULTEM PEI 1010M

材料特性: 无定形 高流动性 高模量 高强度 耐高温 耐化学性 通用级材料用途: 汽车内饰件 巴士

重型卡车应用 引擎盖下的应用 显示器 电气设备 电气元件 家电应用 照明应用 电子材料 电子材料处理
包装 商业设备 消费品应用 国防 电动车部件 储能 化石应用 工业物料处理 基础设施 复合材料 通用

沙特基础ULTEM PEI HU2200>PEI-GF20-FR<阻燃等级: V-0 5VA

沙特基础ULTEM PEI 2100R>PEI-GF10-FR<阻燃等级: V-0 5VA

材料特性: 中等流动性 环保认证材料用途: 汽车内饰件 巴士 重型卡车应用 特种车辆 引擎盖下的应用
显示器 电气设备 电气元件 伺服电机 建筑应用 家电应用 电子材料 电子材料处理 铁路应用 硬包装
运动器材应用 商业设备 国防 储能 工业物料处理 基础设施 个人饰品 个人娱乐 休闲应用 游乐车
半导体技术应用 风能发电 纺织应用 复合材料 草坪和园林设备 室外应用